

FICHE MEDICALE D'ADMISSION

ADHERENT - CONJOINT - ENFANT

PHOTO

Nom : CHAWQ Prénom : Lima
 Matricule : 9309 Date de naissance : 01/01/62 Sexe : F

Date 24/01/02 Médecin

Ex. Clinique :	Poids	Urines	A
	Coeur		S
	T. A.	Hernies	
	Ap. resp.	Râte	
	Ap. dig.	Varices	
			Réflexes	

Ex. Complémentaires :

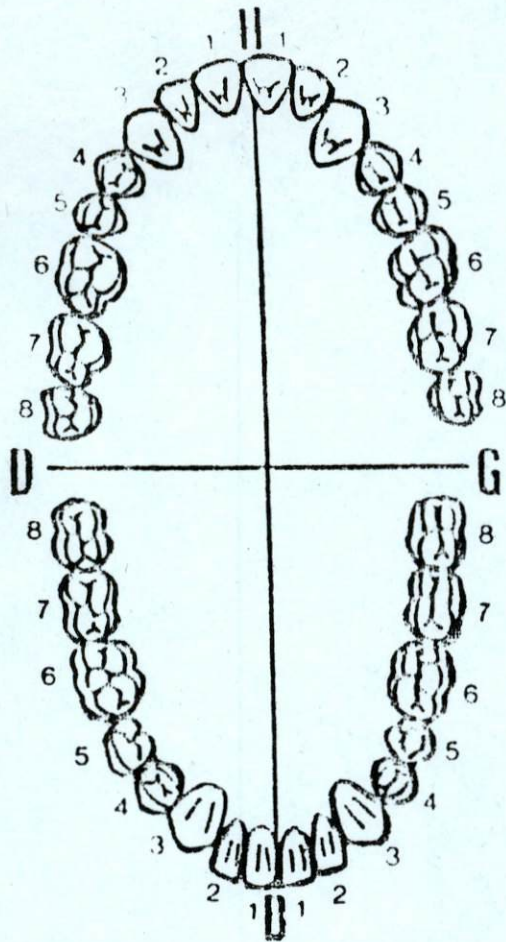
Antécédents :

4/6/02 Rx Radi de Pelle

21/6/05 Plan de la face (Kio)

23/11/06 em el Ker + TNO

OBSERVATIONS :



OBSERVATIONS :

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.[illegible]



مختبر التحليلات الطبية والعلمية الرغراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

Enfant CHAWQ LINA

Docteur M'HAMED CHRAIBI

Réf. : 06A343

Dossier ouvert le : 10/01/06

Prélèvement effectué à 09:54

Edition du : 17/02/06

Page : 1

Compte Rendu d'Analyses

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE

NUMERATION

GLOBULES ROUGES	4,91	10 ⁶ /mm ³	Normales (de 3 à 6 ans)
HEMOGLOBINE	12,70	g/100 ml	3,9 - 5,3
HEMATOCRITE	39	%	11,5 - 13,5
- VGM	80	μ ³	34 - 40
- TGMH	26	pg	75 - 89
- CCMH	32	g/dl	24 - 30
LEUCOCYTES	9 600	/mm ³	31 - 36

FORMULE LEUCOCYTAIRE

POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES	66	%	6 336	/mm ³	1500 - 8500
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES	2	%	192	/mm ³	20 - 650
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES	0	%	0	/mm ³	< 200
LYMPHOCYTES	30	%	2 880	/mm ³	2000 - 8000
MONOCYTES	2	%	192	/mm ³	< 800
PLAQUETTES	265 000	/mm ³			150000 - 500000

VITESSE DE SEDIMENTATION

1 ère Heure	22	• mm	Normales
2 ème Heure	46	• mm	2 - 10

GROUPE RHESUS SANGUINS

GROUPE **O**
RHESUS **Positif.**

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd Sidi Abderrahmane et Rte D'Azemmour
Tél : 90 09 67 - 89 28 06
Fax : 90 09 27 - CASABLANCA



مختبر التحليلات الطبية والعلمية الرغراغي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ET SCIENTIFIQUES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplômé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

Prélèvement effectué à 09:54

Edition du : 17/02/06

Enfant CHAWQ LINA

Docteur M'HAMED CHRAIBI

Réf. : 06A343

Dossier ouvert le : 10/01/06

Page : 2

Compte Rendu d'Analyses

HEMOSTASE

TAUX DE PROTHROMBINE

TAUX DE PROTHROMBINE (TP) : **84** %
I.N.R. : **1,20**

Normales
70 - 130

TEMPS DE CEPHALINE ACTIVE (TCA)

Patient : **30** sec
(Témoin : 30 sec)

Normales

BMD-CLA PNEUMALLERGENES

Interprétation :

Lumens	CLASSES	Taux d'IGE SPECIFIQUES
> 242	4	Très important
143 à 242	3	Elevé
66 à 142	2	Moyen
27 à 65	1	Faible
0 à 26	0	Indétectable.

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd Sidi Abderrahmane
et Route d'Azemmour
Tél : 90 09 67 - 89 28 06
Fax : 90 09 27 - CASABLANCA



PASTEUR CERBA
Laboratoire

Enfant CHAWQ LINA
Né(e) le 01.01.02

Dossier n° 0063260-P.06
Edité le 13.01.2006

Biologie

C. Barthet
S. Cado
B. Caron Servan
I. Cuvelier
M. Debruyne
F. Floc'h
A. Funès

I. Lacroix
L. Maury
M. Monge
D. Olichon
Dr J.D. Poveda
S. Trombert-Paolantoni
I. Vinatier

Génétique

Dr A. Bazin
Dr P. Kleinfinger
Dr V. Koubi
Dr M. Montagnon
Dr S. Szpiro Tapia

Anatomo-cytopathologie

Dr B. Abarah
Dr C. Bergeron
Dr F. Bendjaballah
Dr S. Chanel
Dr K. Hadid
Dr L. Miranda

00001 - 00001

06954

P / 994 / 101

0063260-P.06

LABM MESTASSI
ANGLE BD ABDERRAHMANE
ROUTE AZEMMOUR
20000 CASABLANCA
MAROC

Transmis par LABM MESTASSI
Votre référence 06A343

Rapport d'analyses

BMD-CLA PNEUMALLERGENES

Familles d'allergènes	Allergènes	Lumens	Classe
P Contrôle positif		>250	
N Contrôle négatif		6	
01 Pollens d'arbres	Aulnes (t2)	9	0
02	Hêtre (t5)	11	0
03	Bouleau (t3)	4	0
04	Olivier (t9)	8	0
05	Chêne (t7)	6	0
06	Platane (t11)	4	0
07	Frêne (t15)	4	0
08 Pollens de graminées	Phéole des prés (g6)	3	0
09	Paturin des prés (g8)	2	0
10	Dactyle pelotonné (g3)	5	0
11	Chiendent digité (g2)	2	0
12	Blé (g15)	3	0
13	Avoine (g14)	3	0
14	Seigle (g12)	3	0
15 Pollens d'herbacées	Plantain (w9)	3	0
16	Chénopode blanc (w10)	6	0
17	Pariétaire (w21)	5	0
18	Ambroisie (w1)	3	0
19	Fausse ambroisie (w4)	6	0
20	Armoise commune (w6)	2	0
21 Phanères d'animaux	Chat (e1)	4	0
22	Chien (e5)	7	0
23	Cheval (e3)	9	0
24 Moisissures	Aspergillus (m3)	6	0
25	Alternaria (tenuis) (m6)	4	0
26	Candida albicans (m5)	0	0
27 Latex	Latex	1	0
28 Insectes	Blattes (i6)	4	0
29 Acariens	D pteronyssinus (d1)	12	0
30	D farinae (d2)	14	0

Interprétation

Lumens	Classe	Taux d'IgE spécifiques
> 242	4	Très important
143 à 242	3	Elevé
66 à 142	2	Moyen
27 à 65	1	Faible
0 à 26	0	Indétectable

**Biologie**

C. Barthet
S. Cado
B. Caron Servan
I. Cuvelier
M. Debruyne
F. Floc'h
A. Funès

I. Lacroix
L. Maury
M. Monge
D. Olichon
Dr J.D. Poveda
S. Trombert-Paolantoni
I. Vinatier

Génétique

Dr A. Bazin
Dr P. Kleinfinger
Dr V. Koubi
Dr M. Montagnon
Dr S. Szpiro Tapia

Anatomo-cytopathologie

Dr B. Abarah
Dr C. Bergeron
Dr F. Bendjaballah
Dr S. Chaneil
Dr K. Hadid
Dr L. Miranda

00001 - 00002

06954

P / 994 / 101

0063260-P.06

LABM MESTASSI
ANGLE BD ABDERRAHMANE
ROUTE AZEMMOUR
20000 CASABLANCA
MAROC

PASTEUR CERBA
Laboratoire

Enfant CHAWQ LINA
Né(e) le 01.01.02

Dossier n° 0063260-P.06
Edité le 13.01.2006

Transmis par LABM MESTASSI
Votre référence 06A343

Rapport d'analyses

La présence d'IgE spécifiques se traduit par l'émission d'un signal exprimé en Lumens (colonne de gauche) converti en classe allant de 0 à 4 (colonne droite).

Un résultat positif (classe 1 à 4) est le reflet d'une sensibilisation immunologique, mais ne doit pas être interprété systématiquement comme un signe d'allergie clinique, celle-ci ne pouvant être affirmée que sur la foi d'un faisceau d'arguments cliniques et biologiques.

NB : lorsque le taux d'IgE total est élevé (> 500 kU/l), le test CLA peut, avec certains échantillons, donner des résultats uniformes, faiblement positifs ou au contraire fortement positifs pour tous les allergènes. Dans ce cas, il est préférable de demander des IgE spécifiques unitaires, car les résultats du CLA ne peuvent être interprétés.

LE TEST CLA PNEUMALLERGENES INCLUT DESORMAIS LE "LATEX"
PARMI LES ALLERGENES TESTES.


Corinne Barthet (01 34 40 20 20)